

試験報告書

依頼者 新機能科学 株式会社 殿
品名 液体 2点
試験項目 抗菌性

平成 28 年 2 月 17 日付けで当所に提出された試料の
試験結果は、下記のとおりです。

平成 28 年 2 月 24 日

カケン

〒550-0002 大阪市西区江戸堀2丁目5番19号
一般財団法人 **カケンテストセンター**
大阪事業所 生物テストラボ
Tel (06)-6441-0399 Fax (06)-6441-6803



記

試験結果

No.	試料	生菌数(個/ml)		
		初期菌数	15分後	30分後
①	シェリージェル	—	<1.0E+00	<1.0E+00
②	シェリー水溶液	—	6.0E+00	3.5E+00
	蒸留水(対照)	8.3E+04	1.1E+05	1.0E+05

試験方法:生菌数約 10^8 個/ml に調製した菌液 0.1ml を、試料溶液 10ml に添加し、貴社指定時間静置した。その後、試験液 1ml を SCDLP プイオン培地 9ml で不活性化させ、混釈平板培養にて生菌数を測定した。また、対照として、蒸留水で同様の処理を行なった。

供試菌:大腸菌・*Escherichia coli* NBRC 3972

試料

貼付省略

以上